



Projeto e Implementação de Plataforma de Dados com Snowflake

Preparação do Ambiente Python em Windows

Projeto e Implementação de Plataforma de Dados com Snowflake

Se você é usuário Windows, faça o download do Anaconda Python a partir do link abaixo para usar a mesma versão Python usada neste curso:

https://repo.anaconda.com/archive/Anaconda3-2024.10-1-Windows-x86_64.exe

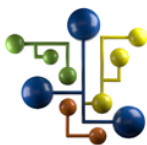
O material do curso foi testado exclusivamente nessa versão e o suporte será fornecido sobre essa versão. Caso você decida usar outra versão pode ser necessário ter que adaptar os scripts fornecidos. O objetivo do curso não é ensinar detalhes sobre versão de software e sim ensinar você sobre o processo. Adapte o processo se decidir usar outra versão da linguagem Python.

Execute o arquivo de instalação e instale o Anaconda no seu computador. Lembre-se de marcar a caixa indicado que o Anaconda Python deve ser adicionado à variável de ambiente PATH.

Use o prompt de comando ou o anaconda prompt e teste a instalação com o comando abaixo. Se aparecer a versão o Anaconda Python foi instalado corretamente.

python -V

Acompanhe as aulas sempre na sequência. Bons estudos.



Equipe DSA

Muito Obrigado!
Continue Trilhando Uma Excelente Jornada de Aprendizagem.